

НОВІ МАТЕРІАЛИ ПО ФЕНОЛОГІЇ МІГРАЦІЙ ПТАХІВ НА ПОДІЛЛІ. 2. PASSERIFORMES

В.О. Новак¹, В.В. Новак²

¹ Голосківський ліцей Меджибізької селищної ради;

вул. Перемоги, 38, с. Голосків, Летичівський р-н, Хмельницька обл., 31535, Україна
Holoskiv Lyceum of Medzhibizh village council; 38, Peremogy Str., Goloskiv, Letychiv district, Khmelnytsky region, 31535, Ukraine

² Барський гуманітарно-педагогічний коледж ім. Михайла Грушевського;

майдан Грушевського, 1, м. Бар, Вінницька обл., 23000, Україна
Mukhaylo Hrushevsky Humanitarian and Pedagogical College of Bar; Hrushevsky Square, 1, Bar, Vinnytsia region, 23000, Ukraine

✉ В.О. Новак (V.O. Novak), e-mail: vovanovak@rambler.ru

New materials on phenology of bird migrations in Podolia. 2. Passeriformes. - V.O. Novak, V.V. Novak. - Avifauna of Ukraine. 9. 2020. - Data about timing of spring and autumn migrations of 81 bird species are presented. They were collected mainly in Letychiv district of Khmelnytsky region (West Ukraine) in 2006–2020. [Ukrainian].

Key words: Khmelnytsky region, arrival, departure.

Наводяться дані про строки весняної та осінньої міграцій 81 виду птахів. Спостереження проводилися у 2006–2020 рр. у східних та центральних районах Хмельницької області, здебільшого в Летичівському.

Ключові слова: Хмельницька область, приліт, відліт.

Фенологічні спостереження за весняним прильотом та осіннім відльотом птахів у центральних та східних районах Хмельницької області – Летичівському, Хмельницькому, Деражнянському, Старосинявському (з 1.01.2021 р. це все територія новоствореного Хмельницького району) – проводяться нами з 1990 р. Основна частина матеріалу зібрана в західній частині Летичівського району (околиці сіл Голосків, Русанівці, Волосівці, Митківці, Ставниця, Меджибіж) – це регіон Верхнього Побужжя в межах Поділля. З 1996 р. допомогу у зборі даних надають члени Подільського клубу любителів птахів «Aves»: жителі с. Голосків, учителі та учні Голосківської ЗОШ I–III ступенів, за що ми їм дуже вдячні. За 30 років досліджень зібрана інформація по фенології 215 видів, з них для 202 видів наявні дані по осінній міграції та для 199 – по весняній. У попередніх наших публікаціях були подані матеріали по фенології представників усіх рядів птахів, крім горобцеподібних за період 1990–2012 рр. (Новак, 2002; Новак, Новак, 2014). Також опубліковані матеріали по фенології видів ряду горобцеподібних за період 1990–2006 рр. (Новак, 2006). В окремих публікаціях наведені фенологічні дані по сорокопудах (Новак, 1998) і в'юркових (Новак, 1996). У цьому повідомленні наводяться фенологічні дані по представниках ряду горобцеподібних за період із 2006 (осінь) по 2020 рр.

На сьогодні наявні матеріали по фенології 85 видів цього ряду. У порівнянні з попередніми опублікованими даними спостерігається тенденція до більш раннього прильоту у ряду видів, зростає кількість перелітних видів, окремі особини яких залишаються зимувати, а для деяких видів зимівля вже стала звичним явищем.

Riparia riparia перша зустріч

01.04.2008, 09.05.2009, 24.05.2010, 05.05.2011, 20.05.2012, 10.05.2013, 10.05.2015, 03.05.2016, 06.05.2018, 05.05.2019, 29.04.2019.

Остання зустріч

15.09.2006, 18.09.2007, 21.09.2008, 12.09.2009, 13.09.2010, 24.09.2011, 15.09.2012, 04.10.2013, 05.09.2014, 13.09.2015, 14.08.2016, 16.09.2017, 15.09.2018, 11.09.2019, 26.09.2019.

Hirundo rustica перша зустріч

08.04.2007, 12.04.2008, 13.04.2009, 06.04.2010, 15.04.2011, 14.04.2012, 02.04.2013, 14.04.2014, 08.04.2015, 09.04.2016, 09.04.2017, 07.04.2018, 20.04.2019, 10.04.2019.

Остання зустріч: 02.10.2006, 07.10.2007, 04.10.2008, 16.10.2009, 11.10.2010, 01.10.2011, 06.10.2012, 06.10.2013, 25.09.2014, 29.09.2015, 25.09.2016, 07.10.2017, 08.10.2018, 08.10.2019, 14.10.2019.

Delichon urbica перша зустріч

08.04.2007, 11.04.2008, 15.04.2009, 07.04.2010, 15.04.2011, 16.04.2012, 14.04.2013, 13.04.2014, 08.04.2015, 09.04.2016, 13.04.2017, 18.04.2018, 07.04.2019, 11.04.2019.

Остання зустріч

10.09.2006, 21.09.2007, 06.09.2008, 12.09.2010, 08.09.2011, 14.09.2012, 26.09.2013, 13.09.2014, 10.09.2015, 31.08.2016, 28.08.2017, 9.09.2018, 11.09.2019, 02.09.2019.

Lullula arborea перша зустріч

18.03.2018, 23.03.2019.

Остання зустріч

08.10.2006, 19.10.2008, 04.10.2009, 06.10.2012, 29.09.2013, 07.10.2017, 04.10.2020.

Eremophila alpestris приліт на зимівлю

27.12.2009, 04.12.2010, 08.12.2012, 09.11.2013, 25.10.2014, 06.11.2016, 28.12.2017, 01.12.2018, 04.12.2019, 19.12.2020.

Остання зустріч навесні

22.02.2009, 14.03.2010, 08.03.2011, 29.03.2013, 01.02.2014, 19.02.2016, 07.02.2017, 17.03.2018.

*Alauda arvensis** перша зустріч

01.03.2007, 25.02.2008, 08.02.2009, 01.03.2010, 12.03.2011, 10.03.2012, 03.03.2013, 23.02.2014, 01.03.2015, 23.02.2016, 24.02.2017, 09.03.2018, 17.02.2019, 18.02.2020.

Остання зустріч

05.11.2006, 10.10.2007, 19.10.2008, 13.11.2009, 17.10.2010, 17.10.2011, 14.10.2012, 14.10.2013, 25.10.2014, 25.10.2015, 14.10.2016, 08.10.2017, 21.10.2018, 27.10.2019, 23.10.2020.

Anthus campestris перша зустріч

11.05.2015, 31.05.2017, 04.05.2018.

Остання зустріч

04.10.2007, 16.10.2010, 29.09.2012, 19.09.2013, 04.10.2014, 8.10.2015, 07.10.2017, 14.10.2018, 06.10.2019, 06.09.2020.

A. trivialis перша зустріч

17.04.2007, 16.04.2008, 01.05.2009, 09.04.2010, 16.04.2011, 01.05.2012, 09.04.2013, 27.04.2014, 03.05.2016, 07.04.2018, 16.04.2019, 17.04.2020.

Остання зустріч

26.09.2006, 07.10.2007, 12.10.2008, 18.10.2009, 05.10.2010, 08.10.2011, 16.10.2012, 13.10.2013, 15.10.2014, 4.10.2015, 11.10.2016, 07.10.2017, 13.10.2018, 13.10.2019, 14.10.2020.

*A. pratensis** перша зустріч

10.03.2007, 16.03.2008, 14.03.2009, 20.03.2010, 15.03.2011, 22.03.2012, 16.03.2013, 22.03.2014, 06.04.2015, 17.04.2016, 12.03.2017, 11.03.2018, 23.03.2019, 07.03.2020.

Остання зустріч

29.10.2006, 27.10.2007, 26.10.2008, 25.10.2009, 28.10.2010, 30.10.2011, 21.10.2012, 16.11.2013, 18.10.2014, 11.10.2015, 23.10.2016, 07.10.2017, 24.11.2018, 17.11.2019, 31.10.2020.

A. cervinus перша зустріч

24.04.2010, 06.05.2018, 17.04.2020.

Остання зустріч

28.08.2007, 26.09.2010, 30.09.2011, 28.10.2012, 13.10.2013, 04.10.2014, 09.10.2017, 21.10.2018, 14.10.2019, 18.10.2020.

Motacilla flava перша зустріч

09.04.2007, 13.04.2008, 20.04.2009, 04.04.2010, 17.04.2011, 16.04.2012, 02.04.2013, 08.04.2014, 20.04.2015, 07.04.2016, 09.04.2017, 07.04.2018, 18.04.2019, 07.04.2020.

Остання зустріч

22.09.2006, 09.09.2007, 12.09.2008, 05.09.2009, 01.09.2010, 28.08.2011, 26.08.2012, 08.09.2013, 05.09.2014, 26.08.2015, 04.09.2016, 27.08.2017, 20.08.2018, 20.09.2019, 06.09.2020.

M. citreola перша зустріч

09.04.2007, 24.04.2008, 10.05.2009, 01.05.2010, 18.05.2011, 16.04.2012, 07.04.2013, 17.04.2016, 18.04.2019, 17.04.2020.

Остання зустріч

09.08.2006, 15.08.2007, 23.08.2009, 09.08.2010, 19.08.2011, 14.08.2012, 18.08.2013, 16.08.2015, 25.08.2017, 26.08.2019, 16.08.2020.

*M. alba** перша зустріч

11.03.2007, 11.03.2008, 14.03.2009, 04.03.2010, 16.03.2011, 13.03.2012, 10.03.2013, 19.03.2014, 15.03.2015, 28.02.2016, 05.03.2017, 09.03.2018, 08.03.2019, 04.03.2020.

Остання зустріч

21.10.2006, 31.10.2007, 16.10.2008, 23.10.2009, 13.10.2010, 17.10.2011, 23.10.2012, 22.10.2013, 25.10.2014, 11.10.2015, 27.10.2016, 12.10.2017, 13.10.2018, 19.10.2019, 21.10.2020.

Lanius collurio перша зустріч

08.05.2007, 05.05.2008, 08.05.2009, 05.05.2010, 10.05.2011, 05.05.2012, 01.05.2013, 04.05.2014, 04.05.2015, 05.05.2016, 17.05.2017, 29.04.2018, 10.05.2019, 08.05.2020.

Остання зустріч

10.09.2006, 16.09.2007, 29.09.2008, 09.09.2009, 09.10.2010, 10.09.2011, 28.09.2012, 21.09.2013, 14.09.2014, 14.09.2015, 13.09.2016, 17.09.2017, 08.09.2018, 22.09.2019, 12.09.2020.

L. minor остання зустріч

17.08.2006, 05.08.2007, 02.08.2009.

*L. excubitor*** приліт на зимівлю

15.09.2006, 03.11.2007, 19.10.2008, 27.09.2009, 02.10.2010, 07.10.2011, 30.09.2012, 11.08.2013, 20.09.2014, 12.09.2015, 19.08.2016, 17.08.2018, 25.08.2019, 2020 – не відлітали, гніздилися 2 пари.

Остання зустріч навесні

08.03.2007, 09.02.2008, 11.04.2009, 10.04.2010, 12.03.2011, 16.04.2012, 17.04.2013, 22.03.2014, 21.03.2015, 02.05.2016, 04.03.2017, 08.04.2018, 28.04.2019.

Oriolus oriolus перша зустріч

30.04.2007, 07.05.2008, 07.05.2009, 07.05.2010, 08.05.2011, 02.05.2012, 29.04.2013, 03.05.2014, 03.05.2015, 25.04.2016, 05.05.2017, 29.04.2018, 29.04.2019, 01.05.2020.

Остання зустріч

22.08.2006, 01.09.2007, 07.09.2008, 28.08.2009, 05.09.2010, 09.09.2011, 14.08.2012, 09.08.2013, 30.08.2014, 23.08.2015, 10.08.2016, 15.08.2017, 16.08.2019, 09.08.2020.

*Sturnus vulgaris** перша зустріч

02.03.2007, 21.02.2008, 11.02.2009, 15.02.2010, 07.03.2011, 10.03.2012, 08.02.2013, 19.02.2014, 01.03.2015, 18.02.2016, 24.02.2017, 18.02.2018, 25.02.2019, 14.02.2020.

Остання зустріч

12.11.2006, 15.11.2007, 09.11.2008, 24.11.2009, 06.11.2010, 11.11.2011, 11.11.2012, 01.12.2013, 26.10.2014, 31.10.2015, 25.10.2016, 12.11.2017, 24.11.2018, 09.11.2019, 11.11.2020.

Nucifraga caryocatactes приліт на зимівлю

06.02.2009, 06.11.2018.

Остання зустріч навесні

22.04.2009.

Bombucilla garulus приліт на зимівлю

12.11.2008, 27.10.2010, 09.11.2012, 08.12.2016, 06.12.2019.

Остання зустріч навесні

23.04.2009, 16.04.2011, 20.04.2013, 29.03.2017, 04.04.2020.

*Prunella modularis** перша зустріч

22.03.2007, 25.03.2008, 31.03.2010, 30.03.2011, 09.04.2012, 22.03.2013, 06.04.2015, 26.03.2016, 25.03.2017, 19.03.2018, 30.03.2019, 18.03.2020.

Остання зустріч

28.10.2006, 26.10.2007, 09.11.2008, 25.10.2009, 08.10.2010, 30.10.2011, 02.11.2012, 27.10.2013, 28.10.2014, 20.09.2015, 09.10.2016, 19.11.2017, 03.11.2018, 27.10.2019, 24.10.2020.

Locustella luscinioides перша зустріч

07.04.2008, 20.04.2009, 24.04.2010, 25.05.2011, 16.04.2012, 09.04.2013, 01.05.2014, 03.05.2015, 03.05.2016, 08.04.2018, 14.04.2019, 19.04.2020.

Остання зустріч

28.07.2008, 16.08.2015, 12.08.2020.

L. fluviatilis перша зустріч

05.04.2010, 01.05.2014, 10.05.2015, 29.04.2020.

L. naevia перша зустріч

11.05.2009, 20.05.2012, 16.05.2013, 10.05.2015, 07.04.2016, 23.05.2017.

Остання зустріч

09.08.2013, 2.08.2019.

Acrocephalus shoenobaenus перша зустріч

10.05.2007, 19.04.2008, 10.05.2009, 24.04.2010, 18.05.2011, 10.05.2013, 01.05.2014, 04.05.2015, 01.05.2016, 06.05.2018, 18.04.2019, 19.04.2020.

Остання зустріч

26.08.2007, 10.08.2008, 05.09.2010, 28.08.2011, 12.10.2012, 24.08.2013, 13.09.2014, 23.08.2015, 11.09.2016, 27.08.2017, 09.09.2018, 04.08.2019, 11.10.2020.

A. palustris перша зустріч

24.04.2008, 10.05.2009, 23.05.2010, 18.05.2011, 27.04.2012, 10.05.2013, 31.03.2014, 03.05.2016, 21.05.2017, 06.05.2018, 09.05.2020.

Остання зустріч

14.08.2006, 26.08.2007, 10.08.2008, 13.08.2009, 09.08.2010, 28.08.2011, 14.09.2012, 18.08.2013, 16.08.2017, 20.08.2020.

A. scirpaceus перша зустріч

10.05.2009, 25.05.2011, 19.05.2013, 23.05.2019, 09.05.2020.

Остання зустріч

5.08.2007, 13.08.2009, 05.08.2012, 02.08.2019, 24.08.2020.

A. arundinaceus перша зустріч

10.05.2009, 25.05.2011, 19.04.2013, 01.05.2014, 04.05.2015, 03.05.2016, 06.05.2018, 28.04.2019, 29.04.2020.

Остання зустріч

13.08.2009, 10.08.2011, 09.08.2012, 24.08.2013, 16.08.2015, 13.08.2017, 02.08.2019, 24.08.2020.

Hippolais isterina перша зустріч

12.05.2008, 18.05.2009, 06.05.2010, 15.05.2011, 30.05.2012, 05.05.2013, 20.05.2014, 24.05.2015, 16.05.2017, 04.05.2018, 05.05.2019, 06.05.2020.

Остання зустріч

11.08.2007, 19.08.2009, 28.08.2011, 23.08.2015, 08.09.2018.

Sylvia nisoria перша зустріч

31.05.2007, 18.05.2011.

Остання зустріч

12.08.2007.

S. atricapilla перша зустріч

26.04.2007, 19.04.2008, 27.04.2009, 22.04.2010, 26.04.2011, 17.04.2012, 14.04.2013, 24.04.2014, 08.04.2015, 07.04.2016, 05.04.2017, 06.04.2018, 07.04.2019, 05.04.2020.

Остання зустріч

03.09.2006, 18.08.2007, 19.08.2009, 05.09.2010, 03.09.2011, 22.09.2012, 14.09.2014, 20.09.2015, 04.09.2016, 17.09.2017, 20.08.2018, 01.09.2019, 06.09.2020.

S. borin перша зустріч

06.05.2008, 10.05.2009, 03.05.2010, 15.05.2011, 05.05.2012, 15.04.2018, 05.05.2019, 29.04.2020.

Остання зустріч

18.08.2007, 09.08.2019, 06.09.2020.

S. communis перша зустріч

28.04.2007, 20.04.2008, 10.05.2009, 24.04.2010, 15.05.2011, 04.05.2012, 10.05.2013, 01.05.2014, 04.05.2015, 01.05.2016, 22.04.2018, 28.04.2019, 17.04.2020.

Остання зустріч

11.09.2006, 16.09.2007, 07.09.2008, 12.09.2009, 11.09.2010, 11.09.2011, 26.08.2012, 19.09.2013, 25.09.2014, 20.09.2015, 11.09.2016, 24.09.2017, 08.09.2018, 04.09.2019, 06.09.2020.

S. curruca перша зустріч

16.04.2007, 14.04.2008, 14.04.2009, 09.04.2010, 20.04.2011, 16.04.2012, 16.04.2013, 10.04.2014, 17.04.2015, 07.04.2016, 17.04.2017, 08.04.2018, 21.04.2019, 15.04.2020.

Остання зустріч

19.08.2006, 28.08.2007, 10.09.2008, 04.09.2009, 22.08.2010, 25.08.2011, 25.08.2012, 08.09.2013, 07.09.2014, 16.08.2015, 19.08.2016, 02.09.2017, 30.08.2019, 06.09.2020.

Phylloscopus trochilus перша зустріч

09.04.2007, 16.04.2008, 14.04.2009, 08.04.2010, 27.04.2011, 16.04.2012, 07.04.2013, 17.04.2014, 28.04.2015, 14.04.2016, 21.04.2017, 07.04.2018, 07.04.2019, 13.04.2020.

Остання зустріч

15.09.2006, 21.09.2007, 29.09.2008, 27.09.2009, 02.10.2010, 03.10.2011, 08.10.2012, 22.09.2013, 20.09.2014, 23.08.2015, 19.09.2016, 24.09.2017, 25.08.2018, 05.09.2019, 20.09.2020.

Ph. collybita перша зустріч

22.03.2007, 25.03.2008, 29.03.2009, 28.03.2010, 24.04.2011, 25.03.2012, 16.03.2013, 26.03.2014, 31.03.2015, 12.03.2016, 24.03.2017, 18.03.2018, 22.03.2019, 18.03.2020.

Остання зустріч

21.10.2006, 08.10.2007, 16.10.2008, 11.10.2009, 18.10.2010, 06.11.2011, 16.10.2012, 17.10.2013, 13.10.2014, 24.10.2015, 23.10.2016, 08.10.2017, 15.10.2018, 20.10.2019, 18.10.2020.

Ph. sibilatrix перша зустріч

23.04.2007, 18.04.2008, 10.05.2009, 07.04.2010, 27.04.2011, 18.04.2012, 14.04.2013, 17.04.2014, 21.04.2015, 13.04.2016, 13.04.2018, 26.04.2019, 28.04.2020.

Остання зустріч

06.09.2006, 28.08.2007, 28.09.2008, 12.09.2009, 02.10.2010, 03.09.2011, 07.10.2012, 08.09.2013, 14.09.2014, 13.09.2015, 21.09.2016, 17.09.2017, 01.09.2019, 06.09.2020.

Ph. trochiloides перша зустріч

27.04.2020.

Regulus regulus приліт на зимівлю

14.09.2006, 14.09.2007, 10.09.2008, 22.10.2009, 27.09.2010, 01.10.2011, 07.09.2012, 04.10.2013, 01.10.2014, 01.10.2015, 22.09.2016, 28.09.2017, 14.10.2018, 24.09.2019, 20.09.2020.

Остання зустріч навесні

13.04.2007, 11.04.2008, 16.04.2009, 29.03.2010, 21.04.2011, 25.04.2012, 20.04.2013, 22.03.2014, 27.04.2015, 05.04.2016, 01.04.2017, 01.04.2018, 05.04.2019, 16.05.2020.

Ficedula hypoleuca перша зустріч

03.05.2007, 18.04.2008, 17.04.2009, 24.04.2010, 30.04.2011, 03.04.2013, 18.04.2014, 10.04.2015, 15.04.2016, 20.04.2017, 22.04.2018, 25.04.2019, 22.04.2020.

Остання зустріч

09.08.2006, 26.09.2008.

F. albicollis перша зустріч

27.04.2008, 20.04.2009, 21.04.2010, 24.04.2011, 21.04.2012, 14.04.2013, 11.04.2016, 15.04.2017, 29.04.2019, 22.04.2020.

Остання зустріч

02.08.2007, 19.08.2009, 18.08.2011, 19.08.2012, 26.08.2015, 03.08.2016, 31.08.2017, 09.08.2019.

F. parva перша зустріч 10.05.2020.

Остання зустріч

03.09.2018, 26.08.2007, 27.08.2011, 07.09.2013, 02.09.2017.

Muscicapa striata перша зустріч

11.05.2007, 27.04.2008, 29.04.2009, 07.05.2010, 08.05.2011, 04.05.2012, 12.05.2013, 28.04.2015, 29.04.2016, 06.05.2017, 01.05.2018, 28.04.2019, 29.04.2020.

Остання зустріч

19.09.2006, 14.09.2007, 28.09.2008, 11.09.2009, 11.09.2010, 11.09.2011, 21.09.2012, 05.09.2013, 22.09.2014, 23.08.2015, 24.08.2016, 25.09.2017, 11.09.2018, 28.09.2019, 04.09.2020.

Saxicola rubetra перша зустріч

13.05.2007, 13.04.2008, 10.05.2009, 03.05.2010, 14.05.2011, 05.05.2012, 16.04.2013, 11.05.2014, 10.05.2015, 17.04.2016, 29.04.2018, 28.04.2019, 17.04.2020.

Остання зустріч

03.09.2006, 16.08.2007, 02.10.2008, 12.09.2009, 25.08.2010, 12.09.2011, 28.09.2012, 22.09.2013, 14.09.2014, 11.09.2016, 26.08.2017, 10.09.2019, 26.08.2020.

S. torquata перша зустріч

08.03.2007, 16.03.2008, 02.04.2009, 20.03.2010, 22.03.2011, 20.03.2012, 16.03.2013, 01.05.2014, 06.04.2015, 12.03.2016, 25.03.2017, 18.03.2018, 24.03.2019, 18.03.2020.

Остання зустріч

08.10.2006, 05.10.2007, 29.09.2008, 29.09.2009, 24.10.2010, 07.10.2011, 10.10.2012, 29.09.2013, 16.08.2015, 01.10.2016, 15.09.2018, 20.10.2019, 11.10.2020.

Oenanthe oenanthe перша зустріч

03.04.2007, 30.03.2008, 05.04.2009, 28.03.2010, 03.04.2011, 16.04.2012, 01.05.2013, 20.04.2014, 27.04.2015, 01.05.2016, 09.04.2017, 06.04.2018, 04.04.2019, 09.04.2020.

Остання зустріч

17.08.2006, 18.08.2007, 18.08.2008, 05.09.2009, 19.08.2010, 10.08.2011, 09.08.2012, 11.08.2013, 12.09.2015, 19.08.2016, 26.08.2017, 08.09.2019, 21.08.2020.

Phoenicurus phoenicurus перша зустріч

22.05.2015, 20.04.2016, 26.04.2017, 29.04.2018.

Остання зустріч

30.08.2006, 06.10.2007, 27.09.2008, 01.09.2010, 14.10.2016, 21.09.2019.

*Ph. ochruros** перша зустріч

19.03.2007, 18.03.2008, 29.03.2009, 21.03.2010, 14.03.2011, 20.03.2012, 16.03.2013, 23.03.2014, 23.03.2015, 12.03.2016, 11.03.2017, 15.03.2018, 01.03.2019, 05.03.2020.

Остання зустріч

26.10.2006, 26.10.2007, 13.10.2008, 27.10.2009, 11.11.2010, 24.10.2011, 31.10.2012, 30.09.2013, 17.10.2014, 31.10.2015, 06.11.2016, 20.10.2017, 27.10.2018, 19.10.2019, 27.10.2020.

*Erithacus rubecula** перша зустріч

10.03.2007, 23.03.2008, 30.03.2009, 27.03.2010, 30.03.2011, 24.03.2012, 14.03.2013, 22.03.2014, 31.03.2015, 12.03.2016, 01.04.2017, 18.03.2018, 22.03.2019, 25.03.2020.

Остання зустріч

28.10.2006, 26.10.2007, 23.10.2008, 07.11.2009, 29.10.2010, 30.10.2011, 24.10.2012, 09.11.2013, 02.11.2014, 30.10.2015, 14.10.2016, 19.11.2017, 28.10.2018, 10.11.2019, 11.11.2020.

Luscinia luscinia перша зустріч

30.04.2007, 27.04.2008, 28.04.2009, 24.04.2010, 04.05.2011, 04.05.2012, 28.04.2013, 01.05.2014, 03.05.2015, 01.05.2016, 05.05.2017, 22.04.2018, 27.04.2019, 17.04.2020.

Остання зустріч

19.08.2006, 28.08.2007, 28.08.2009, 14.09.2010, 03.09.2011, 29.08.2012, 27.08.2013, 13.08.2014, 23.08.2015, 27.08.2017, 25.08.2019, 26.08.2020.

L. svecica перша зустріч

01.04.2007, 07.04.2008, 01.04.2010, 25.05.2011, 16.04.2012, 06.04.2013, 01.05.2014, 04.05.2015, 07.04.2016, 17.04.2017, 08.04.2018, 14.04.2019, 07.04.2020.

Остання зустріч

26.08.2007, 05.09.2010, 03.09.2011, 26.08.2012, 11.08.2013, 16.08.2015, 24.08.2020.

*Turdus merula** перша зустріч

02.03.2007, 08.03.2008, 07.03.2009, 22.03.2011, 25.03.2012, 03.03.2013, 22.03.2014, 07.03.2015, 26.02.2016, 05.03.2017, 05.03.2018, 08.03.2019, 04.03.2020.

Остання зустріч

31.10.2006, 01.12.2007, 04.11.2008, 12.11.2009, 17.11.2010, 29.10.2011, 03.11.2012, 03.11.2013, 02.11.2014, 11.10.2015, 16.10.2016, 26.10.2017, 24.11.2018, 24.11.2019, 11.11.2020.

*T. iliacus** перша зустріч

06.04.2007, 26.03.2008, 14.03.2009, 27.03.2010, 28.03.2011, 28.03.2012, 16.03.2013, 30.03.2015, 07.04.2016, 25.03.2017, 15.03.2018, 16.03.2019, 07.03.2020.

Остання зустріч

20.10.2006, 15.10.2007, 28.09.2008, 28.10.2009, 12.11.2010, 06.11.2011, 05.11.2012, 13.11.2013, 26.10.2014, 26.11.2017, 10.11.2018, 24.11.2019, 18.11.2020.

*T. philomelos** перша зустріч

17.03.2007, 12.03.2008, 15.03.2009, 20.03.2010, 23.03.2011, 18.03.2012, 16.03.2013, 17.03.2014, 23.03.2015, 06.03.2016, 12.03.2017, 15.03.2018, 16.03.2019, 12.03.2020.

Остання зустріч

19.10.2006, 30.11.2007, 31.10.2008, 25.10.2009, 28.10.2010, 28.10.2011, 24.11.2012,

20.10.2013, 31.10.2014, 15.10.2015, 17.10.2016, 03.11.2017, 20.10.2018, 24.11.2019, 24.10.2020.

*T. viscivorus** перша зустріч

25.03.2008, 07.03.2009, 27.03.2011, 30.03.2012, 17.03.2013, 31.03.2015, 05.03.2016, 04.03.2017, 11.03.2018.

Остання зустріч

24.10.2006, 27.10.2007, 30.10.2008, 13.11.2009, 30.10.2010, 23.09.2011, 01.12.2012, 30.11.2014, 22.11.2015, 07.10.2016, 11.11.2017, 24.11.2018.

*T. viscivorus*** (із 2019 р. – нечисленний зимуючий вид) приліт на зимівлю

05.10.2019, 27.09.2020.

Остання зустріч навесні

04.04.2020.

*Panurus biarmicus*** приліт на зимівлю

05.11.2006, 03.10.2010, 28.10.2012, 16.12.2018, 25.10.2020.

Остання зустріч навесні

02.03.2019.

*Aegithalos caudatus*** приліт на зимівлю

07.10.2006, 20.11.2009, 21.09.2010, 08.10.2011, 07.10.2012, 24.11.2013, 14.09.2014, 10.09.2015, 04.09.2016, 23.09.2018, 05.10.2019.

Остання зустріч навесні

08.03.2007, 09.04.2010, 03.04.2011, 25.03.2012, 16.02.2013, 10.04.2015, 12.03.2016, 17.04.2017, 24.05.2019.

Remiz pendulinus перша зустріч

07.04.2007, 13.04.2008, 08.05.2009, 28.03.2010, 29.04.2011, 25.03.2012, 09.04.2013, 26.03.2014, 31.03.2015, 03.05.2016, 25.03.2017, 01.04.2018, 24.03.2019, 07.04.2020.

Остання зустріч

15.09.2006, 12.08.2007, 25.10.2009, 05.09.2010, 09.09.2011, 13.10.2013, 23.08.2015, 11.09.2016, 17.08.2017, 13.10.2019, 11.10.2020.

Parus montanus приліт на зимівлю

29.10.2009, 18.11.2011, 13.12.2012, 24.11.2013, 10.12.2016, 18.11.2018, 10.11.2019, 01.12.2020.

Остання зустріч навесні

02.03.2007, 10.03.2008, 11.03.2009, 15.02.2012, 14.04.2013, 05.03.2016, 12.02.2017, 28.01.2018, 03.03.2019, 29.03.2020.

*P. ater*** приліт на зимівлю

22.10.2006, 07.10.2007, 19.08.2008, 18.10.2009, 13.09.2010, 01.11.2011, 15.09.2012, 30.09.2013, 18.09.2014, 19.09.2015, 01.10.2016, 02.09.2017, 10.09.2018, 07.10.2019, 29.09.2020.

Остання зустріч навесні

30.04.2007, 07.04.2009, 26.03.2010, 27.04.2011, 14.04.2013, 07.04.2014, 19.04.2015, 02.04.2016, 26.04.2017, 22.04.2018, 22.05.2019, 19.02.2020.

*Fringilla coelebs** перша зустріч

07.03.2007, 05.03.2008, 18.03.2009, 03.03.2010, 15.03.2011, 16.03.2012, 08.03.2013, 09.03.2014, 11.03.2015, 02.03.2016, 02.03.2017, 03.03.2018, 08.03.2019, 02.03.2020.

Остання зустріч

13.11.2006, 25.11.2007, 18.11.2008, 20.11.2009, 16.11.2010, 20.11.2011, 27.11.2012, 01.12.2013, 08.11.2014, 30.10.2015, 10.10.2016, 23.10.2017, 30.10.2018, 17.11.2019, 27.11.2020.

*F. montifringilla** перша зустріч

07.03.2007, 13.04.2008, 27.03.2009, 13.03.2010, 17.03.2012, 16.03.2013, 29.03.2014, 18.04.2015, 28.03.2017, 17.03.2018, 21.03.2019, 23.03.2020.

Остання зустріч

18.11.2006, 15.11.2007, 14.11.2008, 31.10.2009, 06.11.2010, 04.11.2011, 03.11.2012, 27.10.2013, 25.10.2014, 11.10.2015, 20.11.2016, 17.11.2017, 10.11.2018, 17.11.2019, 29.10.2020.

Serinus serinus перша зустріч

27.03.2007, 15.04.2008, 17.04.2009, 08.04.2010, 01.04.2011, 03.04.2012, 14.04.2013, 31.03.2014, 05.04.2015, 04.04.2016, 26.04.2017, 17.04.2018, 07.04.2019, 07.04.2020.

Остання зустріч

03.10.2008, 02.09.2009, 18.10.2011, 07.10.2012, 29.09.2013, 25.09.2014, 26.08.2015, 01.10.2016, 01.10.2017, 14.10.2018, 18.10.2020.

*Chloris chloris**** перша зустріч

01.03.2007, 08.03.2011, 10.03.2012, 01.03.2013.

Остання зустріч

19.11.2008, 14.11.2010, 04.12.2012, 11.12.2016.

2017–2020 рр. – зимували у значній кількості.

Spinus spinus приліт на зимівлю

29.09.2006, 15.09.2007, 05.10.2008, 28.09.2009, 05.10.2010, 17.10.2011, 29.09.2012, 29.08.2013, 04.10.2014, 21.08.2015, 26.09.2016, 23.09.2017, 11.10.2018, 05.10.2019, 01.10.2020.

Остання зустріч навесні

18.03.2007, 10.04.2008, 16.04.2009, 17.01.2010, 03.05.2011, 22.03.2012, 21.04.2013, 26.02.2014, 19.04.2015, 15.04.2016, 08.02.2017, 03.04.2018, 09.04.2019, 17.04.2020.

*Acanthis cannabina**** перша зустріч

02.03.2007, 08.03.2011, 08.03.2012, 03.03.2013, 23.02.2016.

Остання зустріч

22.11.2008, 06.11.2010, 07.12.2011, 19.11.2012, 01.12.2013, 29.11.2014, 26.11.2016, 26.11.2017. 2018–2020 рр. – зимували у значній кількості.

A. flammea приліт на зимівлю

25.10.2007, 18.11.2008, 22.10.2016, 11.11.2017, 17.11.2018, 25.12.2020.

Остання зустріч навесні

19.03.2018.

A. hornemanni приліт на зимівлю

14.01.2018, 05.01.2021.

A. cabaret приліт на зимівлю

15.01.2021.

A. flavirostris приліт на зимівлю

10.01.2016, 09.12.2017.

Остання зустріч навесні

29.01.2017.

Carpodacus erythrinus перша зустріч

19.05.2013, 28.04.2019.

Loxia curvirostra приліт на зимівлю

03.08.2008, 05.10.2010, 09.10.2012, 03.11.2013.

Остання зустріч навесні

11.04.2009.

Pyrhula pyrhula приліт на зимівлю

25.10.2006, 27.10.2007, 26.10.2008, 17.10.2009, 22.10.2010, 30.10.2011, 20.10.2012, 26.10.2013, 02.11.2014, 26.10.2015, 01.11.2016, 28.10.2017, 02.11.2018, 23.10.2019, 18.10.2020.

Остання зустріч навесні

12.04.2007, 24.01.2008, 02.04.2009, 28.03.2010, 18.04.2011, 14.04.2013, 05.02.2014, 29.03.2015, 26.03.2016, 28.03.2017, 07.04.2018, 03.03.2019, 05.04.2020.

*Coccothraustes coccothraustes** перша зустріч

01.03.2007, 10.03.2008, 27.02.2009, 02.03.2011, 18.03.2012, 16.03.2013, 09.03.2014, 21.03.2015, 29.02.2016, 12.03.2017, 14.03.2019, 01.03.2020.

Остання зустріч

12.11.2007, 19.11.2008, 22.11.2010, 20.11.2011, 19.11.2012, 18.11.2013, 12.11.2014, 13.11.2015, 09.11.2016, 26.11.2017, 18.11.2018, 24.11.2019, 13.10.2020.

Emberiza calandra перша зустріч

11.03.2007, 10.03.2008, 14.03.2009, 10.03.2010, 02.04.2011, 17.03.2012, 10.03.2013, 24.04.2014, 07.04.2015, 17.04.2016, 02.04.2017, 07.04.2018, 17.03.2019, 04.03.2020.

Остання зустріч

25.10.2009, 28.10.2012, 22.09.2019, 28.10.2020.

*E. schoeniclus** перша зустріч

03.03.2007, 12.03.2011, 17.03.2012, 10.03.2013, 10.03.2014, 15.03.2015, 28.02.2016, 05.03.2017, 09.03.2018, 09.03.2019, 02.03.2020.

Остання зустріч

12.11.2006, 31.10.2008, 21.11.2009, 06.11.2010, 19.11.2011, 25.11.2012, 01.12.2013, 08.11.2014, 20.11.2016, 26.11.2017, 24.11.2018, 27.10.2019, 22.11.2020.

E. leucoscephala приліт на зимівлю

29.01.2021.

Plectrophaenax nivalis приліт на зимівлю

20.11.2009, 09.11.2012, 25.12.2016, 08.12.2019, 10.01.2021.

Остання зустріч навесні

07.01.2010, 07.02.2017.

Calcarius lapponicus приліт на зимівлю

17.01.2017, 03.11.2018, 27.10.2019, 25.12.2020.

Остання зустріч навесні

14.03.2009, 09.04.2017.

Примітки.

* – спостерігаються окремі особини чи групи птахів на зимівлі;

** – у деякі роки реєструвалися випадки гніздування чи зустрічі окремих птахів у гніздовий період;

*** – в окремі зимові сезони зимували у значній кількості, тому фенодати не реєструвались.

ЛІТЕРАТУРА

- Новак В.О. (1996): Зимівля в'юркових на Поділлі. - Мат-ли II конфер. молодих орнітологів України. Чернівці. 131-135.
- Новак В.О. (1998): Сорокопуди Хмельницької області. - Мат-ли III конфер. молодих орнітологів України. Чернівці. 112-114.
- Новак В.О. (2002): Матеріали по фенології міграцій птахів на Поділлі. 1. Non-Passeriformes. - Авіфауна України. 2: 73-86.
- Новак В.О. (2006): Матеріали по фенології міграцій птахів на Поділлі. 2. Passeriformes. - Авіфауна України. 3: 92-102.
- Новак В.О., Новак В.В. (2014): Нові матеріали по фенології міграцій птахів на Поділлі. 1. Non-passeriformes. - Авіфауна України. 5: 51-61.